





〈本体商品の取付情報〉

年式	型式	車種	取付商品のサイズ	最大取付数		本体の取付方法					オプション			
				トレッドイン	アドオン	キットレス	取付キット使用			備考		1D	2D / W2D	
							型番	主な付属品	希望小売価格(税別)			46サイズ	46サイズ	
H28/11～現在	M900A系 M910A系	オーディオレス車 (9インチ窓口) 注1	8V型	8型	×	KLS-Y812D [Ⓚ]	 注13,14	20,000円	注4,5,6 13,14	—	—			
			Wモデル	W2D	×	KK-Y202DK [Ⓚ]	 注14,15	15,000円	注4,5,6 14,15	—	◎			
		ワイド2D窓口車 注2	8V型	8型	×	KLS-Y812D [Ⓚ]	 注13,14	20,000円	注4,5,6 13,14	—	—			
			Wモデル	W2D	×	RD-Y101DK	 注3	5,000円	注3,4,5,6	—	◎			
			Wモデル	W2D					注5,6,7	—	◎			
			標準モデル	2D	×	KK-Y45D II [Ⓚ]	注8	3,000円	注4,5,6,8 9,10 11	◎	◎		◎ 注4,5,10	
		標準モデル	2D	×	KK-Y40D II [Ⓚ]	注12	2,500円	注4,5,6,9 10,11	◎	◎				
				CD・AM/FM ラジオ付車						未調査 (注16)				



- (注1) 全車標準はオーディオレス(9インチ窓口で純正ブラケットなし)です(ワイド2D窓口仕様にするための7インチモデル専用スペーサー、およびブラケットのディーラーオプション設定はありません)。
- (注2) ディーラーオプションのワイド2Dナビ/オーディオとセットになっている、7インチモデル専用スペーサーと純正ブラケットが装着されている車両の場合。
- (注3) ワイドモデル(フェイス幅200mmの商品)で電源ケーブルを付属していない2016年以降発売のサイバーナビ、2015年以降発売の楽ナビを取付ける場合は、取付キットRD-Y101DKを使用します。なお、RD-Y101DKに同梱している専用アンテナ変換コードは使用しません。また、メーカーオプションのナビレディパッケージ、またはパノラミックビュー(ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)の純正ステアリングリモコン(メーカー呼称「ステアリングスイッチ」)付車では、オーディオ取付部裏のステアリングリモコン用配線が20Pコネクタ仕様の場合に、取付キットに同梱の専用20Pステアリングリモコンケーブルを使用して車両側配線との接続が可能です。
- (注4) メーカーオプションのナビレディパッケージ付車の場合、純正バックカメラ配線にはそのままでは接続できません。別売の純正バックカメラコネクタ変換ケーブルRD-D101BC(希望小売価格4,500円、税別)を使用すれば、サイバーナビの2017年モデル(AVIC-CL901/CW901等)、2016年モデル(AVIC-CL900/CW900等)に接続できる端子形状で純正バックカメラの映像を出力することが可能となります。なお、RD-D101BCを使用する際は、ステアリングリモコン接続端子用ミニプラグが分岐されているため、注10のKJ-Y101SC[Ⓚ]の購入は不要となりますが、KK-Y201ST[Ⓚ]との同時使用はできません。また、一部の取付キットに同梱の専用20Pステアリングリモコンケーブルは使用しません。
- (注5) メーカーオプションのナビレディパッケージ付車の場合、純正バックカメラ配線にはそのままでは接続できません。別売の純正バックカメラ接続アダプターKK-D301BA[Ⓚ](希望小売価格7,000円、税別)を使用すれば、RCA端子で純正バックカメラの映像を出力することが可能となります。なお、KK-D301BA[Ⓚ]を使用する際は、ステアリングリモコン接続端子用ミニプラグが分岐されているため、注10のKJ-Y101SC[Ⓚ]の購入は不要となりますが、KK-Y201ST[Ⓚ]との同時使用はできません。また、一部の取付キットに同梱の専用20Pステアリングリモコンケーブルや、一部のワイドモデル(注7参照)に付属しているトヨタ専用ステアリングリモコン変換コードは使用しません。
- (注6) メーカーオプションのパノラミックビュー、またはパノラミックビュー(ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)付車の場合、パノラミックビューの映像をナビゲーション(および一部のオーディオ)本体のモニターに表示させることはできません(車両のTFTカラーマルチインフォメーションディスプレイに表示されます)。
- (注7) ワイドモデル(フェイス幅200mmの商品)で電源ケーブル等を付属しているAVIC-ZH0999WS/ZH0999W/ZH0777W/ZH0099WH/ZH0099WS/ZH0099W/ZH0077W/RW09/RW03/MRZ099Wは、商品の付属品を使用して取付けが可能です。また、メーカーオプションのナビレディパッケージ、またはパノラミックビュー(ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)の純正ステアリングリモコン(メーカー呼称「ステアリングスイッチ」)付車では、オーディオ取付部裏のステアリングリモコン用配線が20Pコネクタ仕様の場合に、商品に付属のトヨタ専用ステアリングリモコン変換コードを使用して車両側配線との接続が可能です。
- (注8) KK-Y45D II[Ⓚ]には窓口左右の隙間を埋めるパネル(L、R)および、車速信号他を取出すための5Pコネクタが付属されています。
- (注9) 取付キットに同梱のパネル(L、R)をステレオ本体に取付ける際は、上段側の取付穴部が純正ブラケットに当たるため、上段側はクラック部より切り取り、下段側の1点止めを取付けます。
- (注10) メーカーオプションのナビレディパッケージ、またはパノラミックビュー(ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)付車の場合、純正ステアリングリモコン(メーカー呼称「ステアリングスイッチ」)にはそのままでは接続できません。オーディオ取付部裏のステアリングリモコン用配線が20Pコネクタ仕様の場合に、別売のステアリングリモコンアダプターKK-Y201ST[Ⓚ](希望小売価格8,000円、税別)、または別売のステアリングリモコンケーブルKJ-Y101SC[Ⓚ](希望小売価格2,000円、税別)を使用すれば車両側配線との接続は可能ですが、取付ける商品によって使用する別売オプションや使用可否が異なりますので、商品別の対応状況他の詳細については、必ず取扱・取付説明書や「純正ステアリングリモコン適合情報」等をご確認ください。
- (注11) FH-4400/FH-3100を取付ける場合、商品に同梱のワイド2D窓口車用パネルと配線キットKY-10P[Ⓚ](希望小売価格1,500円、税別)を使用して取付けることも可能です。
- (注12) KK-Y40D II[Ⓚ]には窓口左右の隙間を埋めるパネル(L、R)が付属されています。
- (注13) KLS-Y812D[Ⓚ]は8V型カーナビゲーションを取付けるための車種専用の取付キットです。専用パネル(ブラック/メタリック調)の他、ブラケット、サブブラケット、配線コネクタ(ダイレクト接続タイプ)、ステアリングリモコンケーブル、ネジ類が同梱されています。
- (注14) メーカーオプションのナビレディパッケージ、またはパノラミックビュー(ステアリングスイッチ[オーディオ操作]付)付車では、オーディオ取付部裏のステアリングリモコン用配線が20Pコネクタ仕様の場合に、取付キットに同梱のステアリングリモコンケーブルを使用して車両側配線との接続が可能です。
- (注15) KK-Y202DK[Ⓚ]はワイドモデル(フェイス幅200mmの商品)を取付けるための取付キットです。専用パネル(ピアノブラック)の他、ブラケット、サブブラケット、配線コネクタ(ダイレクト接続タイプ)、ステアリングリモコンケーブル、ネジ類が同梱されています(電源ケーブル等を付属しているモデルの場合、一部の配線類が重複します)。
- (注16) メーカーオプションのCD・AM/FMラジオ(9インチフェイス)付車は未調査で、取付可否は不明です。

※取付情報の記号の意味を次ページに掲載しています。

〔取付キットの主な付属品の記号〕

接続可能な配線	配線コネクタが付属	電源用アンブロックが付属	取付キットに化粧パネルが付属
	トレードイン取付け専用		
3電源 (ACC、常時、イルミネーション)		 接続方法は取付キット内の取付説明書に掲載。	P
3電源+フロント・スピーカー			
3電源+フロント・スピーカー+リア・スピーカー			

〔別売オプション関係の記号〕 …… トヨタ車

◎	取付化粧パネルが不要	D46サイズをキットレス取付けする場合に、別売の化粧パネルが不要なことを表します。また、D46サイズを取付キットを使用して取付ける場合に、取付キット付属以外の、別売化粧パネルが不要なことを表します。
⑩ 	トヨタ車用配線キット KY-10P [®] が使用可能	別売のトヨタ車用配線キットが使用できます。⑩はトヨタ10P車用でKY-10P [®] (1,500円、税別) の適応車種です。
	車両の純正ステアリングリモコンが使用可能	キットレス欄にこの記号がある場合は、商品に付属のステアリングリモコン変換コードを使用することにより、車両側のステアリングリモコン用配線との接続が可能であることを表します。取付キット使用の主な付属品欄にこの記号がある場合は、取付キットに同梱のステアリングリモコンケーブルを使用することにより、車両側のステアリングリモコン用配線との接続が可能であることを表します。オプション欄にこの記号がある場合は、別売のステアリングリモコンアダプター、または別売のステアリングリモコンケーブルを使用することにより、車両側のステアリングリモコン用配線との接続が可能であることを表します。 (注) …… 純正ステアリングリモコン付車でも、車種やグレード、仕様等により使用できない場合がありますのでご注意ください。

※表の見方については、本サイトの取付詳細情報 (PDF) の見方、および基礎知識や用語解説などをご確認ください。

〈スピーカー商品の取付情報〉

タイプ	取付場所	注記 A	カスタムフィット							ボックスタイプ		ユニットタイプ				サテライト				
			TS-V173S	TS-C1730S C1730 F1730S F1730	TS-C1630S C1630 F1630S F1630	TS-F1030S F1030					注記 B	TS-X480G X380	TS-X180	TS-E1796	TS-E1676	TS-E1396	TS-E1076	TS-G1030	TS-STH1100	TS-STH700
5ドア	Fドア		×	×	◎①	×								×	×	×	×			
	インナーパッフル	②	×	×	回															
	インナーパッフル	③	㊦④	回④	⑤															
	後席側面	⑥	×	×	◎①⑦									×	×	×				
	インナーパッフル	②⑥	×	×	回															
	インナーパッフル	③⑥	㊦⑧	回⑧	⑤															
注記	<p>① 取付ネジ穴位置が端寄りになるため、平座金を使用して取付けます。</p> <p>② インナーパッフルUD-K719 (希望小売価格18,000円、税別、2個1組) / UD-K619 (希望小売価格9,000円、税別、2個1組) の使用が可。車両側にタッピンググロメットが装着されている場合は、タッピンググロメットを取外して取付けます。</p> <p>③ インナーパッフルUD-K716 (希望小売価格21,000円、税別、2個1組) / UD-K616 (希望小売価格10,000円、税別、2個1組) / UD-K526 (希望小売価格3,500円、税別、2個1組) 使用で可。車両側にタッピンググロメットが装着されている場合は、タッピンググロメットを取外して取付けます。トリムのグリル部裏側の円形リブに当たるため、円形リブの切取加工 (約13～14mm) が必要です。</p> <p>④ 16cmカスタムフィットスピーカーも取付可能ですが、UD-K716・K616・K526使用時はトリム側の円形リブの切取加工 (フロントドアは約10～11mm、後席側面は約11～12mm) が必要のため、インナーパッフルは切取加工が不要なUD-K719・K619の使用をお奨めします。</p> <p>⑤ スピーカーの取付けにはリアサイドトリムの取外しが必要で、作業は複雑で多少時間を要します。</p> <p>⑥ 純正リアスピーカーなし車の場合は、車両側にタッピンググロメットが装着されていないと思われるため取付不可 (スピーカーの取付けには別売のインナーパッフルを使用します)。</p> <p>⑦ トリムのグリル部裏側の円形リブに当たるため、円形リブの切取加工 (約14～15mm) が必要です。</p> <p>⑧ クォーターウィンドー上部のやや前方寄りに、裏側にあるリブを避けて取付けます。また、スピーカー本体の後部がルーフトリムに当たらない範囲でなるべく上寄りに取付けます。</p> <p>⑨ メーカーオプションのSRSカーテンシールドエアバッグ付車は除きます。</p> <p>⑩ リアピラー部トリムの最後方位置は、トリムの裏側にリブがあり、切取加工が不向きのため取付不可。</p> <p>⑪ クォーターウィンドー上部のやや後方寄りに、裏側にあるリブを避けて取付けます。</p> <p>⑫ クォーターウィンドー上部に取付け自体は可能ですが、ヘッドクリアランスがとれないため取付不可。</p>																			

〔カスタムフィットスピーカーの記号〕

◎	取付可 (スピーカーに付属のコネクター使用)	⊕	取付可 (別売の配線コードでの配線が必要)
◇	取付可 (スピーカーに付属のブラケット等使用)	㊦	取付可 (別売の「スピーカー取付キット」を使用し、別売の配線コードでの配線が必要)
□	取付可 (別売の「スピーカー取付キット」使用)	㊦	取付可 (別売の「インナーパッフル」を使用し、別売の配線コードでの配線が必要)
回	取付可 (別売の「インナーパッフル」使用)	×	取付不可
◎	取付可 (配線加工が必要)	空欄	非適合、または未調査で取付可否不明
◆	取付可 (スピーカーに付属のブラケット等を使用し、配線加工が必要)		

〔ボックスタイプ/ユニットタイプスピーカーの記号〕

◎	取付可	△	取付可 (別売の「スペーサー」使用)
●	取付可 (鉄板加工が必要)	▲	取付可 (別売の「スペーサー」使用で、鉄板加工が必要)
○	取付可 (スピーカーに付属のスペーサー使用)	□	取付可 (別売の「スピーカー取付キット」使用)
●	取付可 (スピーカーに付属のスペーサー使用で、鉄板加工が必要)	×	取付不可
		空欄	非適合、または未調査で取付可否不明

〔サテライトスピーカーの記号〕

○	取付可	(×)	取付不可 (サードシート未使用時に限り取付可)
		×	取付不可
△	条件付きで取付可 (注記参照)	空欄	非適合、または未調査で取付可否不明

※表の見方については、本サイトの取付詳細情報 (PDF) の見方、および基礎知識や用語解説などをご確認ください。